

## Навесная дисковая фреза Simex T 800

Навесные дисковые фрезы Simex серии T разработаны для прокладки траншей и нарезания швов в асфальте, твердых и сверхтвердых материалах с выемкой и измельчением грунта. Гидравлические поршневые двигатели, находящиеся в прямом контакте с фрезерным диском, обеспечивают максимальную гидравлическую эффективность и высокую силу резания.



### Технические характеристики

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Рабочий вес:     | 1430 кг         |
| Расход масла:    | 110-160 л / мин |
| Давление масла:  | 300-180 бар     |
| Глубина:         | 450-800 мм      |
| Ширина:          | 250 мм          |
| Боковой перевод: | гидравлический  |

### Преимущества использования навесных фрез Simex T

Разработаны для прокладки траншей и нарезания швов в асфальт, бетоне, мерзлом грунте и скальной породе параллельно с измельчением и выемкой материала.

Максимум производительности, благодаря высокомоментному поршневому мотору с прямым приводом на фрезерный диск. Гидравлическая регулировка рабочей глубины в широком диапазоне. Зачистное лезвие с гидроуправлением позволяет полностью извлекать материал наружу, либо формировать из измельченного материала подушку для безопасной прокладки коммуникаций. Материал извлекается с левой, либо с правой стороны от фрезы в зависимости от условий объекта и готов к использованию для обратной засыпки. Запатентованный SIMEX клапан -индикатор оптимальной производительности PERFORMER наглядно показывает оператору уровень нагрузок и возможную оптимальную скорость прохода при работе на различной глубине и с различными типами материалов.

Срок поставки \_\_\_\_\_

Стоимость с НДС \_\_\_\_\_

## Дополнительная информация

---

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia  
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33  
E-mail: [info@atlas-stt.ru](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>